

CDL					CDM					Примечание	Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики						
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)		CDM-CDL	CDM-CDL	CDM-CDL
CDL1-2	2	1	11.5	0.37	CDM1-2	2	1	10.5	0.37		0	-1	0
CDL1-3	3	1	17	0.37	CDM1-3	3	1	16	0.37		0	-1	0
CDL1-4	4	1	22.5	0.37	CDM1-4	4	1	21.5	0.37		0	-1	0
CDL1-5	5	1	28	0.37	CDM1-5	5	1	27	0.37		0	-1	0
CDL1-6	6	1	33.5	0.37	CDM1-6	6	1	32.5	0.37		0	-1	0
CDL1-7	7	1	39	0.37	CDM1-7	7	1	39	0.37		0	0	0
CDL1-8	8	1	45	0.55	CDM1-8	8	1	43.5	0.55		0	-1.5	0
CDL1-9	9	1	51	0.55	CDM1-9	9	1	49	0.55		0	-2	0
CDL1-10	10	1	57	0.55	CDM1-10	10	1	55	0.55		0	-2	0
CDL1-11	11	1	61	0.55	CDM1-11	11	1	61	0.55		0	0	0
CDL1-12	12	1	67	0.75	CDM1-12	12	1	67	0.75		0	0	0
CDL1-13	13	1	73	0.75	CDM1-13	13	1	73	0.75		0	0	0
CDL1-15	15	1	84	0.75	CDM1-15	15	1	84	0.75		0	0	0
CDL1-17	17	1	95	1.1	CDM1-17	17	1	95	1.1		0	0	0
CDL1-19	19	1	106	1.1	CDM1-19	19	1	106	1.1		0	0	0
CDL1-21	21	1	117	1.1NFD	CDM1-21	21	1	117	1.1		0	0	0
CDL1-23	23	1	128	1.1NFD	CDM1-23	23	1	128	1.5		0	0	0
CDL1-25	25	1	139	1.5	CDM1-25	25	1	139	1.5		0	0	0
CDL1-27	27	1	150	1.5NFD	CDM1-27	27	1	150	1.5		0	0	0
CDL1-30	30	1	166	1.5NFD	CDM1-30	30	1	167	1.5		0	1	0
CDL1-33	33	1	183	2.2	CDM1-33	33	1	186	2.2		0	3	0
CDL1-36	36	1	200	2.2	CDM1-36	36	1	203	2.2		0	3	0

CDL					CDM						Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Примечание			
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)				
CDL2-2	2	2	15	0.37	CDM3-2	2	2	13	0.37		0	-2	0
CDL2-3	3	2	22	0.37	CDM3-3	3	2	20.5	0.37		0	-1.5	0
CDL2-4	4	2	30	0.55	CDM3-5	5	2	33.5	0.55		0	3.5	1
CDL2-5	5	2	37	0.55	CDM3-6	6	2	41	0.55		0	4	1
CDL2-6	6	2	45	0.75	CDM3-7	7	2	49	0.75		0	4	1
CDL2-7	7	2	52	0.75	CDM3-8	8	2	56	0.75		0	4	1
CDL2-9	9	2	67	1.1	CDM3-10	10	2	70	1.1		0	3	1
CDL2-11	11	2	82	1.1NFD	CDM3-12	12	2	83	1.1		0	1	1
CDL2-13	13	2	98	1.5	CDM3-14	14	2		1.5		0	0	1
CDL2-15	15	2	112	1.5NFD	CDM3-16	16	2				0	0	1
CDL2-18	18	2	136	2.2	CDM3-20	20	2	140	2.2		0	4	2
CDL2-22	22	2	165	2.2NFD	CDM3-24	24	2	168			0	3	2
CDL2-26	26	2	198	3	CDM3-29	29	2	203	3		0	5	3

	CDL				CDM								
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Примечание	Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)		CDM-CDL	CDM-CDL	CDM-CDL
		CDL3-2	2	3			9	0.37	CDM3-2		2	3	11
CDL3-3	3	3	14	0.37	CDM3-3	3	3	17	0.37		0	3	0
CDL3-4	4	3	19	0.37	CDM3-4	4	3	23	0.37		0	4	0
CDL3-5	5	3	23	0.37	CDM3-4	4	3	23	0.37		0	0	-1
CDL3-6	6	3	28	0.55	CDM3-5	5	3	29	0.55		0	1	-1
CDL3-7	7	3	32	0.55	CDM3-6	6	3	35	0.55		0	3	-1
CDL3-8	8	3	37	0.75	CDM3-7	7	3	41	0.75		0	4	-1
CDL3-9	9	3	42	0.75	CDM3-7	7	3	41	0.75		0	-1	-2
CDL3-10	10	3	47	0.75	CDM3-8	8	3	47	0.75		0	0	-2
CDL3-11	11	3	51	1.1	CDM3-9	9	3	53	1.1		0	2	-2
CDL3-12	12	3	55	1.1	CDM3-10	10	3	59	1.1		0	4	-2
CDL3-13	13	3	60	1.1	CDM3-10	10	3	59	1.1		0	-1	-3
CDL3-15	15	3	69	1.1NFD	CDM3-12	12	3	71	1.1		0	2	-3
CDL3-17	17	3	79	1.5	CDM3-14	14	3	83	1.5		0	4	-3
CDL3-19	19	3	88	1.5NFD	CDM3-15	15	3	90	1.5		0	2	-4
CDL3-21	21	3	98	2.2	CDM3-16	16	3	96	1.5		-0.7	-2	-5
CDL3-23	23	3	107	2.2	CDM3-18	18	3	108	2.2		0	1	-5
CDL3-25	25	3	116	2.2	CDM3-19	19	3	114	2.2		0	-2	-6
CDL3-27	27	3	124	2.2NFD	CDM3-21	21	3	126	2.2		0	2	-6
CDL3-29	29	3	133	2.2NFD	CDM3-22	22	3	132	2.2		0	-1	-7
CDL3-31	31	3	142	3	CDM3-24	24	3	144	2.2		-0.8	2	-7
CDL3-33	33	3	151	3	CDM3-25	25	3	150	3		0	-1	-8
CDL3-36	36	3	168	3	CDM3-28	28	3	168	3		0	0	-8

CDL					CDM						Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Примечан ие			
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)				
CDL4-2	2	4	15	0.37	CDM5-3	3	4	19	0.55		0.18	4	1
CDL4-3	3	4	24	0.55	CDM5-4	4	4	26	0.55		0	2	1
CDL4-4	4	4	32	0.75	CDM5-5	5	4	33	0.75		0	1	1
CDL4-5	5	4	40	1.1	CDM5-6	6	4	40	1.1		0	0	1
CDL4-6	6	4	48	1.1	CDM5-8	8	4	53	1.1		0	5	2
CDL4-7	7	4	56	1.5	CDM5-9	9	4	60	1.5		0	4	2
CDL4-8	8	4	64	1.5	CDM5-10	10	4	66	1.5		0	2	2
CDL4-10	10	4	81	2.2	CDM5-12	12	4	81	2.2		0	0	2
CDL4-12	12	4	95	2.2NFD	CDM5-15	15	4	100	2.2		0	5	3
CDL4-14	14	4	112	3	CDM5-17	17	4	113	3		0	1	3
CDL4-16	16	4	129	3	CDM5-20	20	4	133	3		0	4	4
CDL4-19	19	4	153	4	CDM5-23	23	4	153	4		0	0	4
CDL4-22	22	4	178	4NFD	CDM5-27	27	4	180	4		0	2	5

CDL					CDM					Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение	
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики						Примечание
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)				
CDL5-2	2	5	10	0.37	CDM5-2	2	5	11.5	0.37		0	1.5	0
CDL5-3	3	5	15	0.55	CDM5-3	3	5	17.5	0.55		0	2.5	0
CDL5-4	4	5	20	0.55	CDM5-4	4	5	24	0.55		0	4	0
CDL5-5	5	5	26	0.75	CDM5-5	5	5	30	0.75		0	4	0
CDL5-6	6	5	32	1.1	CDM5-6	6	5	37	1.1		0	5	0
CDL5-7	7	5	37	1.1	CDM5-6	6	5	36.5	1.1		0	-0.5	-1
CDL5-8	8	5	43	1.1	CDM5-7	7	5	42.5	1.1		0	-0.5	-1
CDL5-9	9	5	48	1.5	CDM5-8	8	5	49	1.1		-0.4	1	-1
CDL5-10	10	5	54	1.5	CDM5-9	9	5	55	1.5		0	1	-1
CDL5-11	11	5	59	2.2	CDM5-10	10	5	62	1.5		-0.7	3	-1
CDL5-12	12	5	65	2.2	CDM5-11	11	5	68	1.5		-0.7	3	-1
CDL5-13	13	5	70	2.2	CDM5-12	12	5	74.5	2.2		0	4.5	-1
CDL5-14	14	5	75	2.2	CDM5-12	12	5	74	2.2		0	-1	-2
CDL5-15	15	5	81	2.2	CDM5-13	13	5	80	2.2		0	-1	-2
CDL5-16	16	5	87	2.2	CDM5-14	14	5	87	2.2		0	0	-2
CDL5-18	18	5	100	3	CDM5-16	16	5	99	2.2		-0.8	-1	-2
CDL5-20	20	5	112	3	CDM5-18	18	5	111	3		0	-1	-2
CDL5-22	22	5	123	4	CDM5-20	20	5	124	3		-1	1	-2
CDL5-24	24	5	134	4	CDM5-22	22	5	136	4		0	2	-2
CDL5-26	26	5	146	4	CDM5-24	24	5	149	4		0	3	-2
CDL5-29	29	5	164	4	CDM5-27	27	5	168	4		0	4	-2
CDL5-32	32	5	181	5.5	CDM5-29	29	5	180	5.5		0	-1	-3
CDL5-36	36	5	205	5.5	CDM5-33	33	5	206	5.5		0	1	-3

CDL					CDM								
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Примечание	Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)		CDM-CDL	CDM-CDL	CDM-CDL
CDL8-2/1	2	8	9	0.75	CDM10-1	1	8	9	0.75		0	0	-1
CDL8-2	2	8	18	0.75	CDM10-2	2	8	19	0.75		0	1	0
CDL8-3	3	8	27	1.1	CDM10-3	3	8	28.5	1.1		0	1.5	0
CDL8-4	4	8	36	1.5	CDM10-4	4	8	38	1.5		0	2	0
CDL8-5	5	8	45	2.2	CDM10-5	5	8	48	2.2		0	3	0
CDL8-6	6	8	54	2.2	CDM10-6	6	8	58	2.2		0	4	0
CDL8-8	8	8	73	3	CDM10-8	8	8	79	3		0	6	0
CDL8-10	10	8	92	4	CDM10-10	10	8	98	4		0	6	0
CDL8-12	12	8	111	4NFD	CDM10-12	12	8	119	4.5		0.5	8	0
CDL8-14	14	8	130	5.5	CDM10-13	13	8	130	5.5		0	0	-1
CDL8-16	16	8	148	5.5NFD	CDM10-15	15	8	149	5.5		0	1	-1
CDL8-18	18	8	167	7.5	CDM10-17	17	8	169	7.5		0	2	-1
CDL8-20	20	8	186	7.5	CDM10-19	19	8	190	7.5		0	4	-1

CDL					CDM					Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение	
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики						Примечание
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)				
CDL10-1	1	10	7	0.75	CDM10-1	1	10	8	0.75		0	1	0
CDL10-2	2	10	15	0.75	CDM10-2	2	10	16.5	0.75		0	1.5	0
CDL10-3	3	10	23	1.1	CDM10-3	3	10	25.5	1.1		0	2.5	0
CDL10-4	4	10	31	1.5	CDM10-4	4	10	34	1.5		0	3	0
CDL10-5	5	10	39	2.2	CDM10-5	5	10	43	2.2		0	4	0
CDL10-6	6	10	48	2.2	CDM10-6	6	10	52	2.2		0	4	0
CDL10-7	7	10	56	3	CDM10-7	7	10	62	3		0	6	0
CDL10-8	8	10	64	3	CDM10-7	7	10	62	3		0	-2	-1
CDL10-9	9	10	72	3	CDM10-8	8	10	71	3		0	-1	-1
CDL10-10	10	10	80	4	CDM10-9	9	10	80	4		0	0	-1
CDL10-12	12	10	96	4	CDM10-11	11	10	98	4		0	2	-1
CDL10-14	14	10	113	5.5	CDM10-13	13	10	116	5.5		0	3	-1
CDL10-16	16	10	129	5.5	CDM10-15	15	10	134	5.5		0	5	-1
CDL10-18	18	10	145	7.5	CDM10-16	16	10	144	7.5		0	-1	-2
CDL10-20	20	10	162	7.5	CDM10-18	18	10	163	7.5		0	1	-2
CDL10-22	22	10	178	7.5	CDM10-20	20	10	181	7.5		0	3	-2

CDL				CDM								
Модель	Кол-во ступеней	Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Примечание
				Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)	
CDL15-1	1	15	10	1.1	CDM15-1	1	15	11	1.1	0	1	0
CDL15-2	2	15	22.5	2.2	CDM15-2	2	15	22.5	2.2	0	0	0
CDL15-3	3	15	34	3	CDM15-3	3	15	34.5	3	0	0.5	0
CDL15-4	4	15	45	4	CDM15-4	4	15	47	4	0	2	0
CDL15-5	5	15	57	4	CDM15-5	5	15	58	4	0	1	0
CDL15-6	6	15	69	5.5	CDM15-6	6	15	69	5.5	0	0	0
CDL15-7	7	15	81	5.5	CDM15-7	7	15	81	5.5	0	0	0
CDL15-8	8	15	93	7.5	CDM15-8	8	15	93	7.5	0	0	0
CDL15-9	9	15	106	7.5	CDM15-9	9	15	106	7.5	0	0	0
CDL15-10	10	15	118	11	CDM15-10	10	15	118	11	0	0	0
CDL15-12	12	15	142	11	CDM15-12	12	15	142	11	0	0	0
CDL15-14	14	15	165	11	CDM15-14	14	15	165	11	0	0	0
CDL15-17	17	15	201	15	CDM15-17	17	15	201	15	0	0	0

CDL					CDM					Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение	
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики						Примечание
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)				
CDL16-2	2	16	22	2.2	CDM15-2	2	16	21.5	2.2		0	-0.5	0
CDL16-3	3	16	34	3	CDM15-3	3	16	34	3		0	0	0
CDL16-4	4	16	46	4	CDM15-4	4	16	46	4		0	0	0
CDL16-5	5	16	58	5.5	CDM15-5	5	16	57	4		-1.5	-1	0
CDL16-6	6	16	70	5.5	CDM15-7	7	16	79	5.5		0	9	1
CDL16-7	7	16	82	7.5	CDM15-8	8	16	91	7.5		0	9	1
CDL16-8	8	16	94	7.5	CDM15-9	9	16	103	7.5		0	9	1
CDL16-10	10	16	118	11	CDM15-11	11	16	126	11		0	8	1
CDL16-12	12	16	141	11	CDM15-13	13	16	148	11		0	7	1
CDL16-14	14	16	166	15	CDM15-15	15	16	173	15		0	7	1
CDL16-16	16	16	189	15	CDM15-17	17	16	196	15		0	7	1

CDL					CDM					Примечание	Мощность сравнение	Напор сравнение	Количество ступеней сравнение
Модель	Кол-во ступеней	Характеристики			Модель	Кол-во ступеней	Характеристики						
		Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)			Q (м³/ч)	H(м)	Мощность (кВт)		CDM-CDL	CDM-CDL	CDM-CDL
CDL20-1	1	20	10	1.1	CDM20-1	1	20	10.5	1.1		0	0.5	0
CDL20-2	2	20	23	2.2	CDM20-2	2	20	23	2.2		0	0	0
CDL20-3	3	20	35	4	CDM20-3	3	20	35	4		0	0	0
CDL20-4	4	20	47	5.5	CDM20-4	4	20	47	5.5		0	0	0
CDL20-5	5	20	58	5.5	CDM20-5	5	20	58	5.5		0	0	0
CDL20-6	6	20	70	7.5	CDM20-6	6	20	70	7.5		0	0	0
CDL20-7	7	20	82	7.5	CDM20-7	7	20	82	7.5		0	0	0
CDL20-8	8	20	94	11	CDM20-8	8	20	95	11		0	1	0
CDL20-10	10	20	118	11	CDM20-10	10	20	119	11		0	1	0
CDL20-12	12	20	142	15	CDM20-12	12	20	143	15		0	1	0
CDL20-14	14	20	166	15	CDM20-14	14	20	168	15		0	2	0
CDL20-17	17	20	202	18.5	CDM20-17	17	20	205	18.5		0	3	0